20 APR 2005

## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.

10/532938

APPLICANT(S)

FILING DATE

**CLAIMS** 

			-		~				
	A.	S FILED		TER ENDMENT		AFTER 2 MAMENDMENT			
	IND. DEP.			DEP.		DEP.			
1	17				3.12	DEI.			
2									
3									
4		/							
<u>5</u>			ļ <u>.</u>	<b></b>					
7	-			<b></b>					
8									
9		1/-		<del> </del>					
10			1			· ·			
11		1	1	<del> </del>					
12									
13									
14	<del>- </del>	1							
15					·				
16 17									
18						·			
19		11-1							
20		1							
21		17-1			·	<del></del>			
22					<b></b>				
23									
24.									
25		1.1							
26 27				<u> </u>					
28									
29	<del> </del>	-							
30			<del></del>						
31						<del></del>			
32									
33									
34	ļ								
35· 36	<u> </u>	-							
37	<del> </del>								
38	<del> </del>								
39	1			——- <u> </u>					
40									
41									
42									
43		1							
44	<b></b>								
45	<del> </del>								
47									
48	<del>                                     </del>	1							
49									
50									
TAL IND.	1/	Ŧ		B		I			
TAL DEP	23	' <b>_</b>		4		4			
TOTAL LAIMS	25	PLEASURE .	İst	V-02-05-27	150	Terrore.			
	·/ × )		138	TO THE PERSON NAMED IN		22/02/17/29			

PTO - 1360 (REV. 11/04)

IND.   DEP.				AS FILED			AFTER .1"AMENDMENT				AFTER 2 MAMENDMENT		
51				IND.	DEF	· ·					_		_
53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTALIND.						-			DET	$\dot{\cdot}$	TIAD	-	DE
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND								-		-		+	
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   79   80   81   82   83   84   85   86   87   79   80   81   82   83   84   85   86   87   79   80   90   91   92   93   99   91   92   92   93   94   95   96   97   98   99   99   100			_									╅	
56	ł		4	· .	1							+	
57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND	ł				<del></del>					·		7	
58	ł							_					
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALIND	ł		-		<del> </del>			_		4			
60 61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Ì		十		<del> </del>	-		$\dashv$		-4		4	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101	I					1		-		-			
63 64 65 66 67 68 8 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		61			1.	7		+		-		- -	
64	L					1		7	<del></del>	-1		╁	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	-		4					7		1	<del></del>	╁	<del></del>
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 91 100 100 100 100 100 100 100 100 1	ŀ		4			I				1	<del></del>	+-	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.	-		4			1		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		1		+	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ					4		1			·		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTALIND.	H		╬	·		4		4					
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTALIND.	H		+		-	+		4		1			
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTALIND.	r		╁		<del></del>	+		+		4			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			1			╅		+		4	<del></del> -	╀╌	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			T			+		+		╂		╂-	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L					1		+		╁		+-	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L		1			I		1		†		1	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-		4							1		1	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP	H		╀	i		1						1	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP	H		╀	<u>-</u> -		╀		$\perp$		I			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEF	<b> </b> -		╁		<del></del>	╂		4-		1		L	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	r		╁			╂				1-	<del></del>	↓_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	┢		十			╁		╀		╂╌		-	T
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEF			T			╁		╁		╂╌		╂—	<del></del>
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.						t		†	<del></del>	┢		╁	·
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	_							1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T		1-	·
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  FOTAL DEP	_		1							Γ			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.  TOTAL END.  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL	-		╀			L							
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.  ###################################	-		╂╌			_		1					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP TOTAL	$\vdash$		╁			_		-		_	<del></del>		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	-		十			<b> </b> -		-			<del></del> ,,	_	
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP			1		<del></del>	┢		╀	· · · · · ·	-			
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.  TOTAL DEP TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL		92				-		╁╴		-		}—	<del></del>
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP. TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL  TOTAL		93				-	<del></del>	-				-	
96 97 98 99 100 TOTAL END. TOTAL DEP							— <del>,</del>	$\vdash$					<del></del>
97 98 99 100 TOTAL END.  TOTAL DEP			_										•
98 99 100 TOTAL END.  TOTAL DEP TOTAL  TOTAL  TOTAL			_										
99 100 TOTAL END.  TOTAL DEP TOTAL  TOTAL  TOTAL			-		<del></del>	_							
TOTAL DEP			-			_		_		_			
TOTAL DEP			-			_				<u> </u>			
TOTAL DEP	<b></b>		1			-	· ·	<b> </b>			· ·		
TOTAL SECTIONS HEREOTORY HAVE THE	_		-		4	_			4			•	1
	-			T.	42	_		4	E			4	1
				ž	製造	·		盟				33	

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE

Patent and Trademark Office